

**Импорты қосылған құн салығынан босатылатын пестицидтерді өндіруге арналған химиялық заттардың (шикізаттың) тізбесін бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрінің м.а. 2023 жылғы 5 мамырдағы № 327 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2023 жылғы 12 мамырда № 32475 болып тіркелді

      "Салық және бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер туралы (Салық кодексі)" Қазақстан Республикасы Кодексінің 399-бабы бірінші бөлігінің 20) тармақшасына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

      1. Қоса беріліп отырған импорты қосылған құн салығынан босатылатын пестицидтерді өндіру үшін химиялық заттардың (шикізаттың) тізбесі бекітілсін.

      2. Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің Индустриялық даму комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

      2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министріне жүктелсін.

      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Қазақстан Республикасы**Индустрия және инфрақұрылымдық**даму министрінің міндетін атқарушы*
 |
*А. Бейспеков*
 |

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Ауыл шаруашылығы министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Қаржы министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Ұлттық экономика министрлігі

|  |  |
| --- | --- |
|   | Қазақстан РеспубликасыИндустрия жәнеинфрақұрылымдық дамуминистрінің міндетінатқарушы2023 жылғы 5 мамырдағы№ 327 БұйрыққақосымшаҚазақстан РеспубликасыИндустрия жәнеинфрақұрылымдық дамуМинистрінің2023 жылғы № 327 бұйрығыменбекітілген |

 **Импорты қосылған құн салығынан босатылатын пестицидтерді өндіруге арналған химиялық заттардың (шикізаттың) тізбесі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
СЭҚ ТН коды |
Химиялық заттың (шикізаттың) атауы |
Химиялық заттың (шикізаттың) концентрациясы, % кем емес  |
|
1. |
2909 30 900 1 |
Эфирлер қарапайым, эфироспирттер, эфирофенолдар, эфироспиртофенолдар, спирт пероксидтері, қарапайым
эфирлердің, ацеталдардың, жартылай ацеталдардың және кетондардың (анықталған немесе анықталмаған химиялық құрамы) және олардың галогенделген, сульфатталған, нитрленген немесе нитрозирленген туындылары: қарапайым хош иісті және олардың галогенделген, сульфатталған, нитрленген немесе нитрозирленген туындылары: өзгелері: өсімдіктерді қорғаудың химиялық құралдарын өндіруге арналған оксифлуорфен (Оксифлуорфен) |
90 |
|
2. |
2918 99 900 0 |
Құрамында қосымша оттегі бар функционалдық тобы бар карбон қышқылдары және олардың ангидридтері, галогенангидридтері, пероксидтері және перокси қышқылдары; олардың галогенделген, сульфатталған, нитрленген немесе нитрозирленген туындылары: өзгелері: өзгелері: өзгелері (2-этилгексил эфирі 2,4-Д қышқылдары) |
90 |
|
3. |
2920 90 700 0 |
Бейметалдардың өзге бейорганикалық қышқылдарының (галогендік сутектердің күрделі эфирлерінен басқа) және олардың тұздарының күрделі эфирлері; олардың галогенделген, сульфатталған, нитратталған немесе нитрозданған туындылары: өзгелері: өзге де қосылыстар (Пропаргит) |
90 |
|
4. |
2921 49 000 1 |
Амидті функционалдық тобы бар қосылыстар: хош иісті моноаминдер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары: өзгелері: өсімдіктерді қорғаудың химиялық құралдарын өндіруге арналған пендиметалин (пендиметалин) |
90 |
|
5. |
2924 21 000 0 |
Құрамында карбоксил функционалдық тобы бар қосылыстар; құрамында амид функционалдық тобы бар көмір қышқылының қосылыстары: циклдік амидтер (циклдік карбаматтарды қоса алғанда) және олардың туындылары; осы тұздар қосылыстар: уреиндер және олардың туындылары; осы қосылыстардың тұздары (Пенцикурон, Диурон) |
90 |
|
6. |
2924 29 990 9 |
Құрамында карбоксил функционалдық тобы бар қосылыстар; құрамында амид функционалдық тобы бар көмір қышқылының қосылыстары: циклдік амидтер (циклдік карбаматтарды қоса алғанда) және олардың туындылары; осы тұздар басқа: өзгелері: өзгелері (Дифлубензурон) |
90 |
|
7. |
2926 90 980 0 |
Құрамында нитрилді функционалдық тобы бар қосылыстар: өзгелері: өзгелері (Ламбда-Цигалотрин, Циперметрин) |
90 |
|
8. |
2930 30 000 0 |
Күкіртті органикалық қосылыстар: тиурам моно-, ди-немесе тетрасульфидтер (Тирам) |
90 |
|
9. |
2930 90 950 1 |
Күкіртті органикалық қосылыстар: өзгелері: өзгелері: О, о-диметил-S - (N метилкарбамоилметил) дитиофосфат, мезотрион, клетодим және өсімдіктерді қорғаудың химиялық құралдарын өндіруге арналған малатион (техникалық Клетодим)\_ |
90 |
|
10. |
2930 90 950 8 |
Күкіртті органикалық қосылыстар: өзгелері: өзгелері: өзгелері (Тиофанат-Метил) |
90 |
|
11. |
2931 10 000 0 |
Өзге де органикалық-бейорганикалық қосылыстар: тетраметилсвинец және тетраэтилсвинец (Тиаклоприд) |
90 |
|
12. |
2931 49 000 1 |
Өзге де органикалық-бейорганикалық қосылыстар: галогенделмеген
фосфорорганикалық туындылар: басқалар: N-фосфонометилглицин, оның калий және изопропиламин тұздары (Глифосат қышқылы IDA) |
90 |
|
13. |
2933 19 900 0 |
Құрамында азоттың тек гетероаты(лары) бар гетероциклді қосылыстар: құрамында конденсацияланбаған пиразол сақинасы (гидрленген немесе гидрленбеген) бар қосылыстар: өзгелері: өзгелері (Мефенпир-диэтил, Пираклостробин, с-Метолахлор, Метазахлор) |
90 |
|
14. |
2933 29 900 0 |
Құрамында азоттың тек гетероаты(лары) бар гетероциклді қосылыстар: құрамында конденсацияланбаған имидазол сақинасы (гидрленген немесе гидрленбеген) бар қосылыстар: өзгелері: өзгелері (Прохлораз) |
90 |
|
15. |
2933 39 250 0 |
Құрамында азот гетероаты(лары) бар гетероциклді қосылыстар: құрамында конденсацияланбаған пиридин сақинасы (гидрленген немесе гидрленбеген) бар қосылыстар: басқалары: 3,6-дихлорпиридин-2-карбон қышқылы (Клопиралид) |
90 |
|
16. |
2933 39 980 0 |
Құрамында азоттың тек гетероаты(лары) бар гетероциклді қосылыстар: құрамында конденсацияланбаған пиридин сақинасы (гидрленген немесе гидрленбеген) бар қосылыстар: өзгелері: өзгелері (Клодинафоп-пропаргил, Имазамокс, Хлорпирифос, Ацетамиприд) |
90 |
|
17. |
2933 69 800 0 |
Құрамында азоттың тек гетероаты(лары) бар гетероциклді қосылыстар: құрамында конденсацияланбаған триазин сақинасы (гидрленген немесе гидрленбеген) бар қосылыстар: өзгелері: өзгелері (Дифеноконазол, Метрибузин) |
90 |
|
18. |
2933 99 800 8 |
Құрамында азоттың тек гетероаты(лары) бар гетероциклді қосылыстар: өзгелері: өзгелері: өзгелері: өзгелері (Эпоксиконазол, дибром Дикваты тұз, Пропиконазол, Тебуконазол, Тритиконазол) |
90 |
|
19. |
2934 10 000 0 |
Нуклеин қышқылдары және олардың тұздары, анықталған немесе анықталмаған химиялық құрамы; өзге де гетероциклді қосылыстар: құрылымында конденсацияланбаған тиазол сақинасы (гидрленген немесе гидрленбеген) (Тиаметоксам)бар қосылыстар |
90 |
|
20. |
2934 99 800 0 |
Нуклеин қышқылдары және олардың тұздары, анықталған немесе анықталмаған химиялық құрамы; гетероциклді қосылыстар өзгелері: өзгелері: өзгелері: өзгелері (Тидиазурон, Хизалофоп-П-тефурил, Карбоксин, Имидаклоприд, феноксапроп-П-этил) |
90 |
|
21. |
2935 90 900 1 |
Сульфонамидтер: өзгелері: өзгелері: өсімдіктерді қорғаудың химиялық құралдарын өндіруге арналған метсульфурон-метил, трибенурон-метил, римсульфурон және флорасулам (Метсульфурон-метил, Флорасулам, Трибенурон-Метил) |
90 |
|
22. |
2935 90 900 9 |
Сульфонамидтер: өзгелері: өзгелері (Тифенсульфурон-метил, Флукарбазон, натрий Флукарбазоны, Никосульфурон, Азимсульфурон) |
90 |
|
23. |
2942 00 000 0 |
Өзге де органикалық қосылыстар (Клоквинтоцет-мексил, Дельтаметрин) |
90 |
|
24. |
3402 42 000 0 |
Беттік-белсенді органикалық заттар (сабыннан басқа); беттік - белсенді заттар, жуғыш заттар (қосалқы жуғыш заттарды қоса алғанда) және құрамында сабыны бар немесе жоқ тазартқыш құралдар (3401 тауар позициясының құралдарынан басқа): бөлшек сауда үшін буып-түйілген немесе буып-түйілмеген беттік-белсенді органикалық өзге де заттар: иондық емес (Адъювант) |
90 |

 © 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК